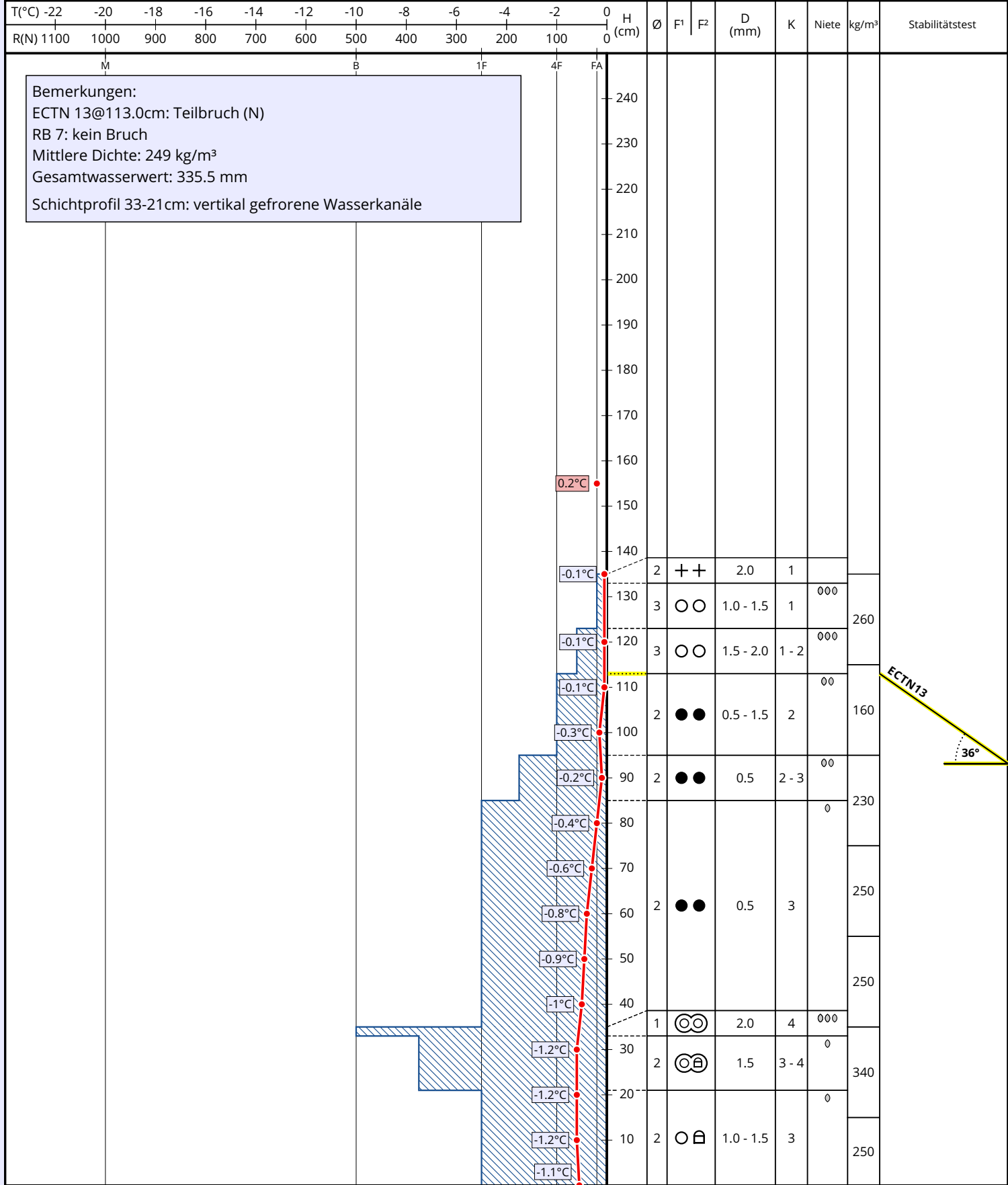


# Schneeprofil: Obereggen Oberholz-Mayrl

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>Name:</b> F.S. Deutschnofen                      | <b>E-Mail:</b> forststation.deutschnofen@prov... | <b>Aufnahmedatum:</b> 11. Apr. 2019 10:00 |
| <b>Ort:</b> Obereggen Oberholz-Mayrl                | <b>Seehöhe:</b> 2200 m                           | <b>Lufttemperatur:</b> 0.2°C              |
| <b>Subregion:</b> Nördl. Fleimstaler A. / Dolomi... | <b>Hangneigung:</b> 36°                          | <b>Niederschlag:</b> kein Niederschlag    |
| <b>Region:</b> Südtirol / Alto Adige                | <b>Exposition:</b> W                             | <b>Intensität:</b> schwach                |
| <b>Land:</b> Italia                                 | <b>Windgeschw.:</b> kein Wind (0 km/h)           | <b>Bewölkung:</b> Nebel                   |
| <b>Lat/Long:</b> 46.3675° / 11.5466°                | <b>Windrichtung:</b>                             | <b>Schneeprofilklasse:</b>                |

|                   |                |                   |               |                      |                 |
|-------------------|----------------|-------------------|---------------|----------------------|-----------------|
| + Neuschnee       | ● Rundkörnig   | ∧ Tiefenreif      | ○ Schmelzform | ⊠ kantig, abgerundet | ⊙ Schmelzkruste |
| / Filziger Schnee | □ Kantigkörnig | ∨ Oberflächenreif | ■ Eislamelle  | ⊘ Graupel            |                 |



Bemerkungen:  
 ECTN 13@113.0cm: Teilbruch (N)  
 RB 7: kein Bruch  
 Mittlere Dichte: 249 kg/m³  
 Gesamtwasserwert: 335.5 mm  
 Schichtprofil 33-21cm: vertikal gefrorene Wasserkanäle

